DEP.

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 10/03

APPLICANT(S)

CLAIMS

ASPILED 111 AMERIONENT 201 AMERIOMENT ND. DER NO. DER						,		CLAIMS				-		*
NND. DEP.	AS FILED		AFTER AFTER 1st AMENDMENT 2nd AMENDMENT			1		*		* .	• .			
51	+	ND.	DEP.							IND.	DEP.	IND.	DEP.	מאו
52 53 64 55 55 56 60 61 62 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 87 87 87 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99	+	7			 	<u> </u>	 	ŀ ŀ	51				<u> </u>	
53 54 55 55 58 57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 64 65 66 66 67 70 71 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 80 81 83 84 85 83 84 85 85 88 87 87 87 87 88 88 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+		7.		1			i i	52					\vdash
S4 S5 S6 S6 S7 S8 S9 S9 S6 S6 S7 S8 S9 S6 S7 S8 S7 S8 S9 S9 S9 S9 S9 S9 S9	+		-	 -	 	-	· · · · · · ·	it				 		\vdash
555 58 57 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 79 90 90 81 82 83 84 65 66 67 73 88 89 90 90 91 91 92 92 92 93 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	+		-/-	 			-	1 1				 		${\dagger}$
56 57 57 58 58 59 60 60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 66 66 67 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 77 78 78 79 80 80 81 84 65 56 66 67 7 87 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 78	+		10	├──		 	 	1 1				 	<u> </u>	1
57 58 59 60 61 61 62 63 64 64 65 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 64 65 65 66 67 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 85 85 85 86 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	+		10	 	+	 	 	1 1				 -	†	1-
58 59 60 60 61 61 62 62 63 63 64 64 65 65 66 67 7 66 7 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 80 81 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	•		 				1 1				 		
59 60 60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 77 68 88 69 77 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 82 82 83 83 84 84 85 85 86 85 86 85 86 85 86 86 85 86 86 85 86 86 85 86 86 85 86 86 85 86 86 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	+			 	1	 	1	1 1				—	1	\vdash
60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 66 66 66 67 70 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	+					1		1 -			<u> </u>	-		t
61 62 63 63 64 64 65 65 68 68 67 7 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	+					 	1	1 !				—		1
62 63 64 64 65 65 66 67 66 67 68 68 69 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 9 60 80 81 81 82 83 84 84 84 85 85 86 87 70 71 71 72 88 88 88 89 90 11 91 90 11 91 91 92 92 92 93 3 99 90 11 91 91 92 92 92 93 3 94 94 95 95 66 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+			 	+	 	1	1			 		1	\vdash
63 64 65 66 66 66 66 67 70 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 78 8 79 80 81 81 82 83 84 84 85 85 85 86 87 7 87 88 88 89 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	+					_	 	1				1	1	T
64 65 66 66 67 67 68 68 69 97 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 77 78 78 78 79 80 80 81 81 82 82 83 84 84 84 85 85 86 87 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	+			 	+	+	 	1 1			1	1	1	1
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 84 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	+		 	1		1		1			1		1	+
66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 77 8 87 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	-			1	+	 		1			1		 	1
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 81 82 83 84 65 86 87 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 87 87 80 81 82 83 84 85 86 87 87 87 88 89 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 88 89 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 88 88 89 80 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	+		 	1				1				1	1.	1
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 95 85 85 85 85 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	+					1		1				1		1
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 94 95 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	_			1				7	68			1	1	-
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 81 82 83 84 64 6 7 87 87 88 88 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\neg						_	7 .	69			i		1
72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 3 88 89 9 9 9 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	\top		T .					7	70					\mathbf{I}
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 88 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		٠						3	71					T
74 75 76 77 78 79 80 81 82 1 83 84 64 65 68 87 3 88 88 89 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\Box								72		1			
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 85 85 86 7 87 88 88 89 90 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\Box													
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 87 87 88 89 9 9 9 9 1 1 9 1 9 1 9 9 9 9 9 9 9				<u> </u>				٠ ،	74		<u> </u>		<u> </u>	
77 78 79 80 81 81 82 1 83 84 64 65 68 7 87 88 88 89 9 9 9 90 11 91 92 92 93 94 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\Box				•						1			
78								_		<u></u>			·	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 7 87 88 89 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			<u> </u>					4		<u> </u>				- -
80 81 82 83 84 65 66 7 87 3 88 89 9 9 1 1 1 2 2 3 3 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\perp							4		ļ		-	<u> </u>	
81 82 83 84 85 86 7 87 3 88 89 9 90 1 90 1 91 2 92 3 93 94 4 94 94 95 6 96 97 88 98 99 90 100 17AL 100	_			<u> </u>	4.			4		 	↓	- 		—
82 83 83 84 84 85 85 86 7 87 88 88 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	-		-					4			-			+-
83 84 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	_	·	-		- 	+						-	 -	+
84	\rightarrow							4		· 			-	+
85 86 7 87 88 88 9 90 91 1 91 91 92 92 92 93 93 94 94 94 95 95 95 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\rightarrow			+			_	-i		 	-	 		+-
86 87 88 88 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	\rightarrow							-		 	+			
87 88 88 9 9 90 1 1 2 92 3 93 4 94 5 95 6 96 7 8 97 8 98 99 90 100 17AL VO. VTAL VV. VV. VV. VV. VV. VV. VV. VV. VV. VV	_		-	_		-1				 -	- 	+	+	+-
88. 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	-					+		\dashv		┼			- -	- -
89 90 1 91 91 92 3 93 94 94 95 95 96 97 8 98 99 90 100 17AL VD. 17AL VD. 17AL DEP. 17OTAL				-	-					+	+	+		╅
90 91 91 92 92 93 93 94 94 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\rightarrow		+	+-				\dashv		+	+	- 		+
91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-		+		- 	-	- 	-		+	+	-		+
92 93 4 5 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	_		+			+-		\dashv		+-	-	+		+
3 93 94 94 95 95 95 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					_			-			+		_	┿
94 94 95 95 96 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			+		_			\dashv		_			- · ·	\dashv
5 6 95 96 77 8 97 97 98 99 99 100 100 17AL 1ND. 17AL 1ND	3	-	- 	- 				\dashv		+	+-			+
6 96 97 97 98 99 99 100 17AL 1ND. 1TAL 1ND. 1T		-	_	-		+	-				+	- -		\dashv
77 8 97 98 99 99 100 17AL 1ND. 17AL			-	-		+-		\dashv		+		_		_
8 98 99 100 17AL 1ND. 1ND. 1ND. 1ND. 1ND. 1ND. 1ND. 1ND.			+			\dashv		-		+			-1-	\neg
TAL ID. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.	-	 	+-	- 		\dashv		\neg	-	1				\neg
TAL ID. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.	.9	 	+-	_	 	_	\neg	\neg		1	_	一 ·		一
TAL VID. TOTAL IND. TO	iO					\dashv	_			\top	-	-	$\neg \uparrow \neg$	\dashv
VD. IND. TOTAL DEP. TOTAL	ITAL	,	+				- -		TOTAL		-	\dashv	-	十
EP. O DEP. JOHN CLAIMS CLAIMS	ND.	14		·	ان اب	<u> </u>	 - !	-	I IND.	1	┛▟▘	-		· -
ATAL 7 MARKET CLAIMS CLAIMS	EP.				Taxable.	70180	ptomart.	7244S	OEP.		- Internation			F 1923
	AIMS	17					TO SHOW		CLAIM	3	ciri.			拉斯

* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS